



More information on the website  
[mirror.radwag.com/br/info,w1,PL7](http://mirror.radwag.com/br/info,w1,PL7)

# Plataforma à prova d'água e a ácidos H315.150.HR3.K

WP-124-0076



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Funções

 Plus/Minus Control

 Percent Weighing

 Totalizing

 Parts counting

 Internal battery

 Peak hold

 Newton unit measurement

 Animal weighing

## Ficha Técnica

| Parâmetros metrológicos                         |         |
|---|---------|
| Capacidade máxima [máx]                         | 150 kg  |
| Carga mínima                                    | 1000 g  |
| Resolução [d]                                   | 50 g    |
| Unidade de verificação [e]                      | 50 g    |
| Faixa de tara                                   | -150 kg |
| Resolução máxima para plataforma não verificada | 5 g     |
| Classe OIML                                     | III     |

| <b>Parâmetros físicos</b>        |   |
|----------------------------------|---|
| Display                          | 4,3" LCD (retroiluminado)   |
| Comprimento até cabo             | 2,5 m   |
| Dimensões até prato de pesagem   | 410x410 mm  |
| Dimensões da embalagem L x P x A | 510x510x270 mm  |
| Peso líquido                     | 15,5 kg   |
| Peso bruto                       | 17,3 kg   |
| <b>Construção</b>                |   |
| Classe de proteção               | IP 66 / 67 / 69 construção, IP 68 / 69 célula, IP 66 / 67 / 69 terminal |
| Construção                       | aço inoxidável AISI316  |
| <b>Interface de comunicação</b>  |   |
| Interface de comunicação         | RS232, USB  |
| Interfaces opcionais             | RS232 ou RS485 ou 4IN/4OUT ou Ethernet ou com saída analógica 4-20 mA   |
| <b>Parâmetros elétricos</b>      |   |
| Fonte de alimentação             | 100 – 240 V AC 50/60 Hz   |
| Fonte de alimentação opcional    | bateria interna recarregável  |
| Tempo de operação com baterias   | max 7h  |
| <b>Condições ambientais</b>      |   |
| Temperatura de operação          | -10 – +40 °C  |
| Temperatura de armazenamento     | -25 – +70 °C  |
| Umidade relativa                 | 10% – 85% RH sem condensação  |



Additional fee for verification



## Acessórios (Additional Fee)

Unidade de loop de corrente AP2-4  
Mesas antivibração  
Displays  
Conversor RS 232 – Ethernet

Impressora de recibos  
RS 232 – Conversor USB  
Mesa de rolos  
RS 232, RS 485 cabos

## Software (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

• R-Lab [WX-010-0080]

## Dimensões do dispositivo L x P x A



|                |           | A1  | A2  | B       | C1  | C2  | D    | E    | L    |
|----------------|-----------|-----|-----|---------|-----|-----|------|------|------|
| H315...HR2.M   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | ~525 | ~483 |      |
| H315...HR2.K   | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | -    | -    | 1,5m |
| H315...HR3.M   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | ~525 | ~587 |      |
| H315...HR3.K   | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2  | 370 | 370 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR4.M   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | ~767 | ~650 |      |
| H315...HR4.K   | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR3/5.M | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | ~767 | ~550 |      |
| H315...HR3/5.K | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | -    | -    | 2,5m |
| H315...HR5.M   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | ~767 | ~750 |      |
| H315...HR5.K   | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | -    | -    | 2,5m |